

## മത്സ്യമേഖലയിൽ ഉപഗ്രഹസാങ്കേതികവിദ്യ: യുവഗവേഷകർക്ക് പരിശീലനം നൽകും

കൊച്ചി > ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതികവിദ്യ മത്സ്യമേഖലയുടെ പുരോഗതിക്ക് എങ്ങനെ ഉപയോഗപ്പെടുത്താമെന്ന് കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണസ്ഥാപനം (സിഐഎഫ്ആർഐ) യുവഗവേഷകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നു. നിലവിലുള്ള ഉപഗ്രഹസാങ്കേതികവിദ്യകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി കടലിന്റെ ആവാസവ്യവസ്ഥ പരിപാലിക്കാനും സംരക്ഷിക്കാനും സർവകലാശാല അധ്യാപകർ, ഗ

വേഷണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞർ എന്നിവർക്കാണ് പരിശീലനം.

ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതികവിദ്യാരംഗത്ത് രാജ്യം നേടിയ പുരോഗതി സമുദ്രസമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കാനും അതുവഴി മത്സ്യമേഖലയുടെ വികസനം എളുപ്പമാക്കാനും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് പരിശീലനം നൽകുന്നത്. ഡിസംബർ ഒന്നു മുതൽ 21 ദിവസം വിന്റർ സ്

കൂൾ സിഐഎഫ്ആർഐയിൽ പരിശീലനം നടക്കും. റിമോട്ട് സെൻസിങ്, മറൈൻ ഒപ്റ്റിക്സ്, വിവിധ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ മോഡലിങ്ങുകൾ തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ പരിശീലനം നൽകും. ഭാരതീയ കാർഷിക ഗവേഷണകേന്ദ്രത്തിന്റെ (ഐസിഐആർ) സാമ്പത്തികസഹായത്തോടെയാണ് പരിപാടി.

വിന്റർ സ്കൂളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല-

കോളേജ് അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർമാർ, ഗവേഷണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ സയന്റിസ്റ്റ് റാങ്കിലുള്ളവർ എന്നിവർക്ക് അപേക്ഷിക്കാം. [www.cbp.icar.gov.in](http://www.cbp.icar.gov.in) എന്ന വെബ്സൈറ്റ് മുഖേന ഓൺലൈനായാണ് അപേക്ഷിക്കേണ്ടത്. 25 പേർക്കാണ് പ്രവേശനം. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നവരെ അടുത്ത മാസം ആദ്യവാരം അറിയിക്കും. ഫോൺ: 8547857036.